

MLA69 AMPEROMETRO AC & DC

MLA69 Amperometro Analogico

- ✓ Amperometro AC/DC
- ✓ Amperometro Magnetoelettrico
- ✓ Robusto ABS
- ✓ Protetto da shock con gommatura morbida
- ✓ Scala: 90mm
- ✓ Boccole di sicurezza 4mm
- ✓ Protezione con fusibili 1Ae 10A
- ✓ Selettore rotativo di portata.
- ✓ **Range DC : 100 μ A.....to.....10A ;**
 - 100/300 μ A, 1/3/10/30/100/300mA, 1/3/10A
 - **Precisione: 1,5%**
- ✓ **Range AC : 10mA.....to.....10A ;**
 - 10/30/100/300mA, 1/3/10A
 - **Precisione: 2,0%**
- ✓ Dimensioni 170x110x60 mm
- ✓ Peso 350g



MLV69 VOLTMETRO AC & DC

MLV69 Analog Voltmeter

- ✓ Voltmetro AC/DC r
- ✓ Voltmetro Magnetoelettrico .
- ✓ Robusto ABS
- ✓ Protetto da shock con gommatura morbida
- ✓ Scala: 90mm
- ✓ Boccole di sicurezza 4mm
- ✓ Resistenza 20k Ω /V in DC - 6300 Ω /V in AC
- ✓ Selettore rotativo di portata.
- ✓ **Range DC : 100mV.....to.....1000V ;**
 - 100mV, 1V, 3V, 10V, 30V, 100V, 300V, 1000V
 - **Precisione: 1,5%**
- ✓ **Range AC : 3V.....to.....1000V ;**
 - 3V, 10V, 30V, 100V, 300V, 1000V
 - **Precisione: 2,0%**
- ✓ Dimensioni 170x110x60 mm
- ✓ Peso 350g



MLG69 ANALOG GALVANOMETER

MLG69 Analog Galvanometer

- ✓ Galvanometro.
- ✓ Robusto ABS
- ✓ Protetto da shock con gommatura morbida
- ✓ Scala: 90mm
- ✓ Boccole di sicurezza 4mm
- ✓ Protezione con Fusibili da 200mA
- ✓ **Range DC : 30 μ A~3mA(2 Steps), DC 100mA (1 Step per shunt)**
- ✓ **Precisione: 1,5%**
- ✓ Dimensioni 170x110x60 mm
- ✓ Peso 350g



MLW69T

- ✓ DC, mono e 3-fase
- ✓ Corrente AC/DC : 5A

Funzioni	V range AC/DC	Power	Current	Reading coeff.	Internal resist.	Precision
Monofase DC	60V	300W	5A	2,5	60kΩ	1,0% for AC 2,5% for DC
	120V	600W	5A	5	120kΩ	
	180V	900W	5A	10	180kΩ	
	240V	1200W	5A	10	240kΩ	
	360V	1800W	5A	20	360kΩ	
	480V	2400W	5A	20	480kΩ	
3- phase	60V ₃ V	900W	5A	10	120kΩ	2,0%
	120V ₃ V	1800W	5A	20	240kΩ	
	180V ₃ V	2700W	5A	30	360kΩ	
	240V ₃ V	3600W	5A	40	480kΩ	

MLW69M

- ✓ DC, mono-fase
- ✓ Corrente AC/DC: 0,5 – 1A

Funzioni	V range AC/DC	Watt	Corrente	coeff.	Precisione
Mono-fase DC	60V	30W	0,5A	0,25	1,0% for AC 2,5% for DC
	60V	60W	0,5A/1A	0,5	
	120V	120W	0,5A/1A	1	
	240V	240W	0,5A/1A	2	
	480V	480W	0,5A/1A	4	

MLW69T MLW69M

WATTMETRI AC & DC

Resistente agli urti meccanici grazie a:

- Corpo in ABS flessibile e resistente
- Robusto interruttore rotativo centrale per selezionare la scala.

Specifiche

- Scala 90mm con specchio
- boccole di sicurezza 4mm
- Fusibili di protezione
- Banda: 45÷65Hz
- IEC 61010-1 CATIII
600V Pol 2
- Dimensioni:
165x110x58 mm
- Peso: 670g



MLA96

AMPEROMETRI AC & DC

- ✓ Dimensioni: 120 x 175 x 50mm
- ✓ Peso: 550g

MLA96 Amperometro analogico

Funzioni	A range AC/DC	Precisione
DC	100µA	1,0%
	0,01 A	
	0,03 A	
	0,1 A	
	0,3 A	
	1 A	
	3 A	
AC	10 A	1,5%
	0,01 A	
	0,03 A	
	0,1 A	
	0,3 A	
	1 A	
	3 A	
10 A		



MLV96

VOLTMETRI AC & DC

- ✓ Dimensioni 120 x 175 x 50mm
- ✓ Peso: 550g

MLV96 Voltmetro analogico

Funzioni	V range AC/DC	Precisione
DC	1 V	1,0%
	3 V	
	10 V	
	30 V	
	100 V	
	300 V	
	500 V	
	1000 V	
AC	3 V	1,5%
	10 V	
	30 V	
	100 V	
	300 V	
	500 V	
	1000 V	



CM301

Clamp AMMETER

- ✓ Alimentazione: batteria da 9V
- ✓ indicazione stato batteria: "BAT" sul display
- ✓ Dimensioni: 90 (W) x 230 (D) x 43 (H) mm
- ✓ Peso: 320gr. (con batteria)

CM301

Amperometro a pinza

- DC Volt : 2V-1000V
- AC Volt : 200V-750V
- Corrente AC: 200A-1000A
- Resistenza: 200Ohm-200MOhm
- Frequenza: 0-20kHz



ML22

MULTIMETRO Analogico AC & DC

- ✓ Dimensioni 120 x 175 x 50mm
- ✓ Peso: 450g

ML22

Multimetro

- DC-V: 0.3V-1200V $\pm 3\%$ f.s.
- AC-V: 3V-300V $\pm 3,5\%$ f.s.
- DC-A: 0.3mA-12A $\pm 3\%$ f.s.
- AC-A: 12A $\pm 4\%$ f.s.
- Resistenza: 1 Ohm-1MOhm; $\pm 3\%$



DMM39

MULTIMETRO Digitale

- ✓ Dimensioni: 85x175x50mm
- ✓ Peso: 350g



DMM39

Multimetro Digitale

- DC Volt : 200mV-1000V $\pm(0.5\%+- 1dgt)$
- AC Volt : 200mV-750V $\pm(0.8\%+3dgt)$
- Corrente DC: 20uA-20A $\pm(0.8\%+1dgt)$
- Corrente AC: 20uA-20A $\pm(1.0\%+3dgt)$
- Resistenza: 200 Ohm-200MOhm $\pm(0.8\%+1dgt)$
- Test Diodi
- Test Transistors
- Buzzer Continuità
- Data Hold

